

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Microtubule Associated Protein 1A (MAP1A), Recombinant, Mouse, His-Tag, T7-Tag USB-054134

Artikelname	Microtubule Associated Protein 1A (MAP1A), Recombinant, Mouse, His-Tag, T7-Tag
Artikelnummer	USB-054134
Hersteller Artikelnummer	054134
Alternativnummer	USB-054134-10,USB-054134-50,USB-054134-100,USB-054134-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Asp2552~Ser2759 from human Matrix Metalloproteinase 15, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wes...
Molekulargewicht	26.3
UniProt	Q9QYR6
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.